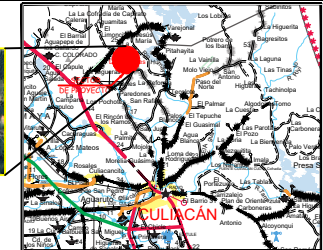
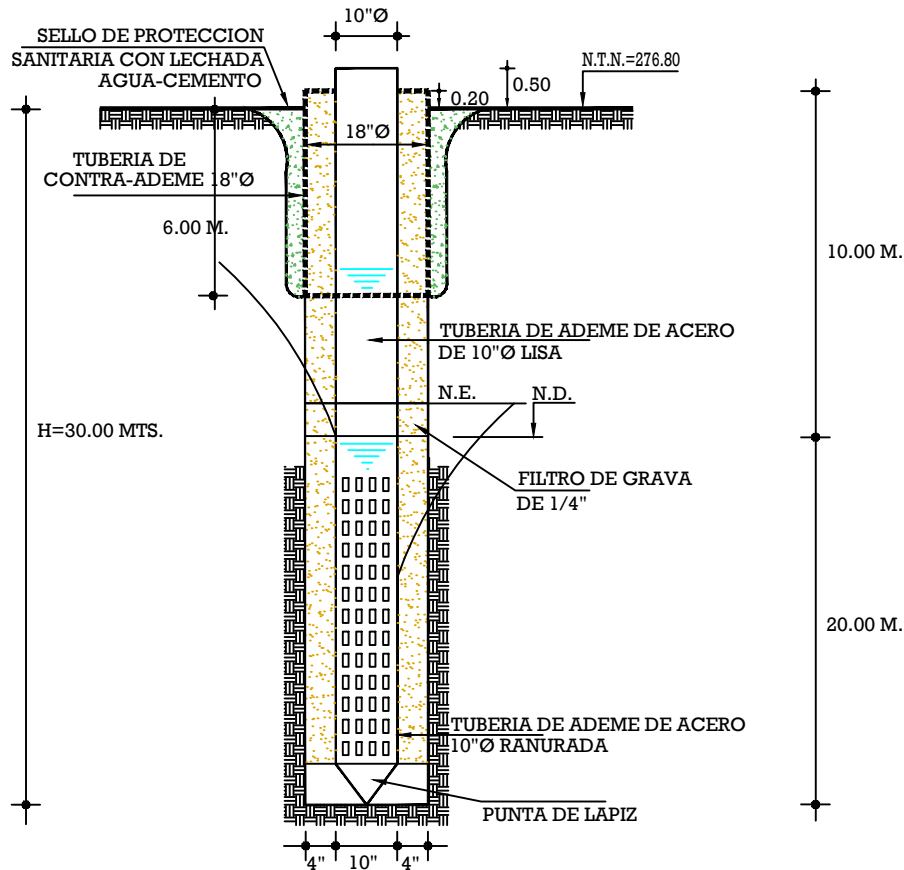




MICROLOCALIZACIÓN



CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



DETALLE DE POZO TIPO PROFUNDO
S/E

ADEME
0 a 10 M. TUBO LISO 10"Ø x 1/4" ESP. 10 a 30 M. (TUBO RANURADO STD 10"Ø. x 1/4" ESP. RAN. 3/16"Ø. TIPO-4)
CONTRA-ADEME
0 a 6 M. TUBO LISO 18"Ø x 1/4" ESP.
FILTRO
GRAVA DE CANTO RODADA Y CLASIFICADA TIPO GRANZON EN DIAMETROS UNIFORMES DE 1/4"Ø.
CEMENTACION
SELLO DE PROTECCION SANITARIA CON LECHADA AGUA CEMENTO DE 0 a 6 mts.

JMPC
**JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DE CULIACÁN**
UNIDAD DE PLANEACIÓN Y PROYECTOS

SUSTITUCIÓN DE FUENTE DE ABASTECIMIENTO INCLUYE: PERFORACION DE POZO TIPO PROFUNDO, ARREGLOS HIDRAULICOS, LINEA DE CONDUCCION, EQUIPAMIENTO ELECTROMECANICO, CLORACION, AUTOMATIZACION, CASETA DE CONTROLES Y CERCA PERIMETRAL EN LA COMUNIDAD DE LOS LIMONES, SINDICATURA DE JESUS MARIA MPIO. DE CULIACÁN, SINALOA

PROYECTO	FECHA	HOJA	TOTAL
PERFORACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y APROX. DE POZO PROFUNDO DE SUM. COMUNIDAD LOS LIMONES	15/02/2022	1	1
BLANDO POZO PROFUNDO	15/02/2022	1	1
ING. SERGIO JESUS CASTRO PEÑA	ING. RAFAEL CALDERÓN ALVARADO	ING. SINISCALA	FECHA: FEBRERO/2022
ING. LUIS ENRIQUE GARCÍA DOMÍNGUEZ	ING. PABLO ROBERTO SALAZAR AGUIRRE	ING. MANUEL LUNA FERNÁNDEZ	